DLP 10-10-86084637

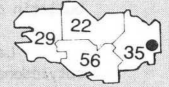
(R)

BRETAGNE

vertissements agricoles

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

280, rue de Fougères, 35000 RENNES T (99) 36 01 74



Publication périodique

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ÉDITION : CULTURES MARAÎCHÈRES, LÉGUMIÈRES ET POMMES DE TERRE

BULLETIN N° 130 -

23 JUIN 1986

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

- POMME DE TERRE DE PRIMEUR

Des taches de mildiou sont observées dans de nombreuses cultures du Finistère et des Côtes-du-Nord. En Ille-et-Vilaine, la maladie n'a pas été signalée jusqu'ici mais devrait apparaître incessamment.

Le retour d'un temps humide et les retards de récolte occasionnés par les contingentements à l'arrachage risquent de rendre la situation préoccupante.

Un traitement doit être réalisé impérativement sur toutes les cultures où la dernière application remonte à plus de 8 jours. Seules les parcelles qui seront récoltées dans moins d'une semaine ne seront pas protégées. Utilisez un produit à base de cuivre.

En présence de foyers, défanez immédiatement et effectuez un traitement cuprique quel que soit le délai avant récolte.

- POMME DE TERRE DE SEMENCE ET DE CONSERVATION

Les premières taches de mildiou ont été détectées dès le début du mois dans les Côtes-du-Nord, le Finistère et le Morbihan et l'on observe actuellement de petits foyers dans plusieurs secteurs. Les pluies d'orage vont favoriser le développement de la maladie.

Renouvelez la protection des cultures avec:

- soit un produit de contact ou pénétrant, lorsque la dernière application remonte à plus de 7 jours s'il s'agissait d'un produit de contact ou pénétrant, à plus de 10 jours s'il s'agissait d'un systémique.
- soit un produit systémique lorsque la dernière application remonte à plus de 10 jours s'il s'agissait d'un produit de contact ou pénétrant, plus de 14 jours s'il s'agissait d'un produit systémique.

Le tableau des fongicides utilisables a été donné dans le bulletin du 7 mai.

DORYPHORE DE LA POMME DE TERRE

Des adultes sont observés dans le Nord-Finistère. Quelques individus ont également été détectés en Ille-et-Vilaine.

En zone de primeurs, intervenez sans attendre en présence d'insectes. Dans les autres régions, effectuez un traitement sur les larves lorsque celles-ci atteignent la grosseur d'un grain de blé.

PEPINIERES DE CHOUX-FLEURS

Dès la levée, assurez une protection contre les ravageurs et les maladies (se reporter au bulletin du 6 juin).

La chaleur de ces derniers jours a favorisé les attaques d'altises. Des dégâts sur feuilles cotylédonaires ont été enregistrés dans la région de ST-MALO. En cas d'attaque, intervenez dans les meilleurs délais avec Thiodan, Ultracide, Rhodiatox, Birlane, Décis ...

TOMATES DE SERRE

Le temps froid et humide de mai et début juin a provoqué l'apparition de foyers de BOTRYTIS dans beaucoup de serres de tomates.

La période plus chaude et sèche que nous venons de traverser a fait régresser la maladie. Mais le temps orageux actuel lui est favorable. Pratiquez une bonne aération et effectuez, si nécessaire, un traitement avec Rovral, Ronilan ou Sumisclex.

description of the

Attention aussi à la CLADOSPORIOSE qui se développe en atmosphère confinée.

BORYFIORS DE LA POMME OU TERRE

effectues un traitement sur les butves lorsque culles-ci straignent la didenur d'un-grain de biè

DERNIERE NOTE : Bulletin nº 129 du 6 juin 1986

plusteurs sections. Les plufies d'arage vopt

- self-trush fall superior similarly at 4 this my bit 3198 -

alan County date led bullette du 7 mail.